

Sクリートアップ 性能試験

●日本塗料検査協会

JSCE-K572-2013, 18準拠

	塗布		未塗布	
1、透水量試験	5.33mL		7.54mL	(透水比 71%)
2、吸水率試験	1.10%		1.10%	(吸水比 100%)
3、透湿度試験	0.34%		0.32%	(透湿度比 106%)

●強度性能試験

	塗布	未塗布	
1、圧縮強度	26.1N/mm ²	23.9N/mm ²	JIS A 1108
2、曲げ強度 (炭素繊維+エポキシ樹脂)	29.48N/mm ²	25.86N/mm ²	JIS A 1171
3、凍結融解試験 (実質減少率%)	1.15	2.75	JIS A 1148

●付着強度試験

秩父コンクリート工業 JIS A 6909:2003

	塗布	未塗布	
1、ポリマーセメント	1.47N/mm ² (母材剥離)	1.05N/mm ² (界面剥離)	

●日本食品分析センター

分析試験

1、ホルムアルデヒド	検出せず	アセチルアセトン吸光光度法
2、鉛	検出せず	原子吸光光度法
3、カドミウム	検出せず	''
4、総水銀	検出せず	還元気化原子吸光光度法

●東京食品技術研究所

水道施設の技術的基準(厚生省令第15号)

1、浸出試験(JWWA Z 108:2012)	適合
-------------------------	----